



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 66 (18479)

Пятница, 7 марта 1969 г.

Цена 3 коп.

ЗАБОТА ОБ УЧИТЕЛЕ

С первых шагов организации советской школы учитель согрет заботой Родины. «Народный учитель должен у нас быть поставлен на такую высоту, на которой он никогда не стоял и не стоит и не может стоять в буржуазном обществе». Этот наказ В. И. Ленина воплощен в жизнь. Педагог у нас в стране — одна из самых почетных, самых уважаемых профессий. Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют огромное внимание к учителям — большому отряду нашей интеллигенции, постоянно заботятся об их нуждах, повышении авторитета, наиболее правильном использовании труда. Школьное дело у нас стало общепартийным, всенародным.

Высокое это призвание — обучать и воспитывать будущих строителей коммунизма. На XXIII съезде КПСС подчеркивалось, что интересы коммунистического строительства требуют и дальше совершенствовать систему народного образования. Здесь, как во всяком деле, решающее слово принадлежит кадрам. Улучшение деятельности педагогических учебных заведений, подготовки и переподготовки учителей — первоочередная задача органов просвещения, советских и партийных организаций. Сейчас, когда расширяется среднее образование, внесены изменения в содержание предметных курсов, а начальные классы переводятся с четырех- на трехлетний срок обучения, эта работа приобретает особое значение.

Даже хорошо подготовленный педагог не может обойтись теперь без серьезного и систематического пополнения знаний. И здесь уместно напомнить слова обращения делегатов Всесоюзного съезда учителей ко всем педагогам страны: «Жизнь никогда прежде не ставила перед учителем столь ответственную и трудную задачу — обучать и воспитывать поколение, живущее в эпоху невиданно бурного развития науки, техники и культуры. Жизнь никогда не выдвигала столь высокие требования к общей культуре и специальным знаниям педагога. Жизнь никогда еще с такой беспощадностью не наказывала тех специалистов, у которых нет постоянной потребности к самообразованию...».

Речь идет прежде всего о том, что надо следить за развитием науки и культуры, глубоко разбираться в вопросах внутренней и международной политики, настойчиво овладевать марксистско-ленинской теорией, передовым опытом преподавания. Иначе учитель рискует отстать от времени, утратить авторитет в глазах школьников. И на помощь ему должны прийти местные органы просвещения, педагогическая наука, институты усовершенствования, научные и культурно-просветительные учреждения.

Большую роль в политическом воспитании учителя, приобщении его к активной общественной деятельности, к богатствам современных знаний призваны сыграть партийные организации. Очень важно систематически информировать педагогов о ходе хозяйственного и культурного строительства, последних событиях в стране и за рубежом, заботливо помогать их политическому и профессиональному росту. Ведь нельзя забывать, что учителя — особенно на селе — являются главной культурной силой, они опора партийных организаций в агитационно-пропагандистской работе среди населения.

Как, однако, совместить постоянное самообразование с уроками и подготовкой к ним, руководством различными кружками и факультативами, внеклассными и внешкольными мероприятиями, выполнением общественных и партийных поручений? Проблема бюджета времени преподавателя, особенно в школах с двухсменными занятиями, стоит очень остро. И правильно поступают там, где стремятся свести к минимуму количество совещаний и заседаний, освобождают учителей от второстепенных поручений, выделяют им свободный от уроков день для самостоятельных занятий, проявляют большое внимание к условиям труда и отдыха педагогов.

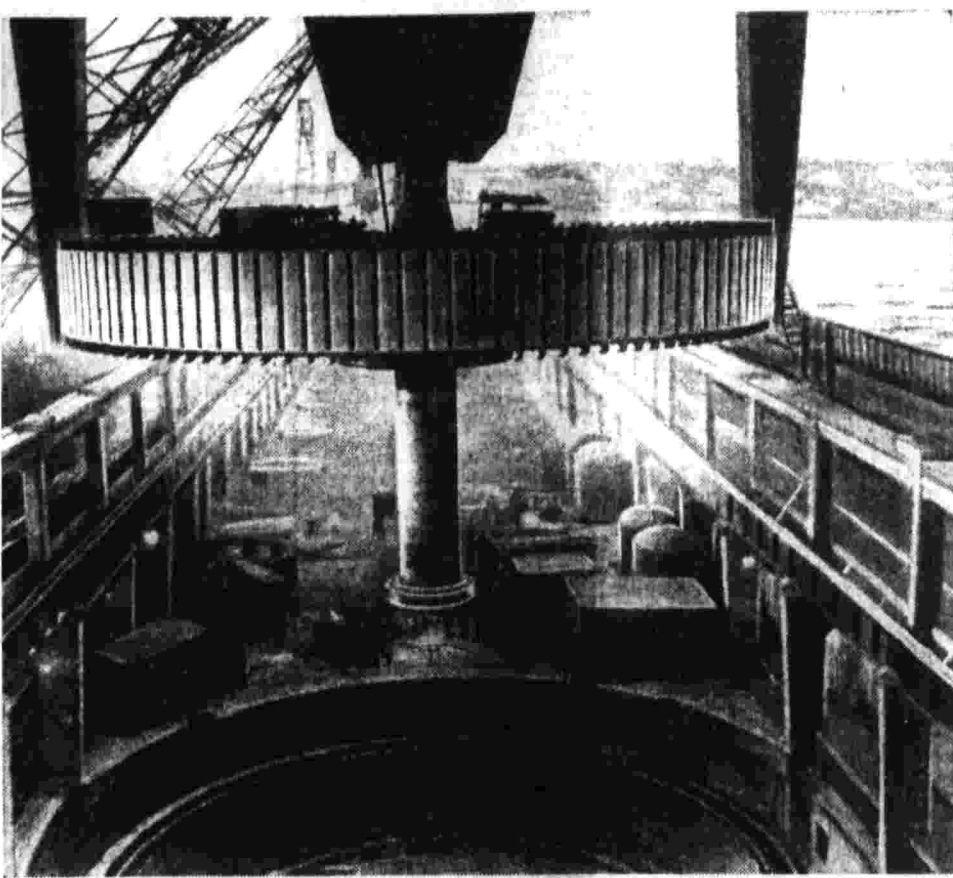
Почти везде в стране Желтые Воды Днепропетровской области. Здесь все шестнадцать общеобразовательных школ работают по одной смене. Они размещаются в типовых зданиях, обеспечены хорошими кабинетами, техническими средствами обучения, различными наглядными пособиями. Городской отдел народного образования вместе с горкомом КПУ и горисполкомом основательно изучили нужды педагогов. Партийные и советские работники постоянно бывают в школах, встречаются с учителями, заботятся об их духовном и профессиональном росте, здоровье и отдыхе. Здесь хорошо продумана система повышения квалификации кадров. Такое отношение к педагогам дает хорошие плоды. Уровень знаний подавляющего большинства школьников, как показала проверка, проведенная Министерством просвещения УССР, высок.

Особого внимания требует к себе сельская школа. За последние годы многое сделано для укрепления ее материально-технической базы. По инициативе и на средства колхозов, совхозов сооружаются и хорошо оснащаются типовые школьные здания, предоставляются все новые льготы сельским педагогам. Два года назад на совместном заседании бюро Новопокровского райкома КПСС Краснодарского края и исполкома райсовета был утвержден план учительских новоселов на 1967—1970 годы. И вот уже прошлой осенью местные строители перевыполнили задание: восемьдесят семей преподавателей получили новое жилье.

К сожалению, кое-где еще нарушаются установленные государством льготы для работников народного образования. Такие сигналы поступили в «Правду», например, из нескольких районов Гомельской, Новосибирской, Иркутской областей. Здесь, как сообщают авторы писем, сельские педагоги плохо обеспечиваются жильем и топливом, им в последнюю очередь выделяются приусадебные участки и т. д. Неблагоприятные бытовые условия зачастую являются причиной текучести учительских кадров. В подобных случаях партийные комитеты обязаны немедленно встать на защиту интересов педагога.

Между тем еще случается, что учитель вынужден добиваться внимания. Работникам партийных и советских органов не следует ждать, когда преподаватель обратится к ним, — надо теснее общаться со школьными педагогами, изучать их нужды и запросы. «Партийные организации», — говорил Л. И. Брежнев на Всесоюзном съезде учителей, — должны создать вокруг учительских коллективов такую атмосферу, чтобы каждый учитель видел со стороны общественности постоянную готовность прийти к нему на помощь, по-товарищески, доброжелательно, со знанием дела выслушать его заботы».

Чуткое, внимательное отношение к учительству поможет воспитателям юного поколения еще успешнее выполнять свою высокую общественную миссию.



Сообщения ТАСС

«Космос-269»

5 марта 1969 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-269». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 95,3 минуты;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 558 километров;
- минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 526 километров;
- наклонение орбиты — 74 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиосистема для точного измерения элементов орбиты, радиотелометрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры. Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

«Космос-270»

6 марта 1969 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-270». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 89,8 минуты;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 350 километров;
- минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 205 километров;
- наклонение орбиты — 65,4 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,395 мегагерц, радиосистема для точного измерения элементов орбиты, радиотелометрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры. Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

Без остановки конвейера

ГОРЬКИЙ, 6. (По телефону). На Павловском автомобильном заводе освоено серийное производство нового пассажирского автомобиля «ПАЗ-672».

Перевод производства на выпуск машины новой конструкции, которому предшествовала большая подготовительная работа, осуществлен без остановки конвейера.

О визите Н. В. Подгорного в Марокко

По приглашению короля Марокко Хасана II Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный посетит с официальным визитом королевство Марокко в апреле с. г.

ТРУДОВАЯ ВАХТА ВЕСНЫ

ШЕФСКАЯ ПОМОЩЬ

НОВОСИБИРСК, 6. (Внештатный корр. «Правды» А. Илларионов). Исполняют десять лет, как коллектив Авиационного завода имени Чкалова взял шефство над колхозами Каргаского района Новосибирской области. Благодаря помощи передового предприятия трудящиеся села выполняют больше работы по механизации трудоемких процессов в животноводстве и птицеводстве, построили 20 помещений для скота. Только за последние годы производство мяса в районе выросло вдвое, а яиц — в три с половиной раза. Животноводы считают, что это в равной мере заслуга их шефов — колхозцев.

Шефы оказывают и культурную помощь. Частые гости трудящихся полей и ферм — заводской ансамбль художественной самодеятельности «Ватники». Мастер спорта чкаловцев В. И. Индюков тренирует хоккейную команду района. В соревнованиях среди сельских молодежных команд она завоевала первенство. В села выезжают заводские лекторы, врачи.

Шефская помощь с каждым годом принимает все более широкий размах. Коллектив завода решил помочь хозяйствам Каргаского района построить десять ферм-инкубаторов, способных 10—20 тонн зерна в час колдас. Шефы заботятся и о быте сельских тружеников. В шестидесяти двух зданиях — столовых, клубов, школах, жилых домах — будет смонтировано паровое отопление. В ответ на такую помощь коллективы колхозов и совхозов берут на себя повышенные обязательства по выпуску продукции.

В Акмолинской области профсоюзная организация в училищах профтехобразования сейчас осваивают более 200 дунов, почти 800 учащихся на курсах непосредственно в совхозах и колхозах.

МАШИНЫ ПОВЕДУТ ДЕВУШКИ

АКТИВНИКОВ, 6. (Внештатный корр. «Правды» В. Набоков). Нынешней весной на поля Акмолинской области выведут агре-

ГОРНЯКИ Первого Березниковского каменноугольного комбината из года в год увеличивают производство минеральных удобрений, химических средств защиты растений. До конца пятилетия на предприятии будут введены новые мощности на 600 тысяч тонн удобрений.

На снимке: один из лучших буровиков комбината — Н. Попков. Вместе с товарищами по участку с начала года он выдал на-гора тысячи тонн руды.

Фото А. Хрупова.

САРАТОВСКАЯ ГЭС на Волге продолжает набирать силу. Энергостроители в этом году ввели в действие десять агрегатов, увеличили мощность электростанции до 1,250 тысяч киловатт, а план строительно-монтажных работ выполнен к Дню энергетика — 22 декабря. В 1970 году Саратовская ГЭС будет передана в ведение государственной комиссии.

На снимке: ротор весом более 500 тонн опускается в шахту турбины.

Фото И. Сидоренко.

БОГАТЫЙ КЛАДОВЫМ СИБИРИ

Социалистические обязательства предприятий и организаций Главтюменгеологии

Коллективы предприятий и организаций Главтюменгеологии в 1969 году установили перед собой следующие задачи: обеспечить выполнение плана по добыче нефти и газа на 200 миллионов тонн, освоить 16 новых месторождений, среди которых крупнейшие в стране Самойловское, нефтяное и Уренгойское газовое. Поддерживать патристические коллективы Магнитогорского металлургического комбината и передовых предприятий других отраслей, рабочие, инженерно-технические работники и служащие предприятий и организаций Главтюменгеологии включились в социалистическое соревнование, посвященное главному юбилею — 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, и приняли новые повышенные социалистические обязательства.

За счет широкого внедрения новой буровой техники, применения буровых долот повышенной стойкости и улучшенной конструкции, шпандельных турбобуров и обобщенных буровых труб, а также перехода на форсированные режимы бурения, использования новых методов геофизических исследований коллективов предприятий и организаций Главтюменгеологии обязались увеличить в 1969 году в глубоком разведочном бурении среднегодовую проходку на одну бригаду до 15 тысяч метров, скорость бурения — до 1,320 метров на станок в месяц, что на 8,2 процента выше плановых показателей.

Коллективы предприятий и организаций Главтюменгеологии в 1969 году обязались в том, что они с честью выполнят патристические социалистические обязательства, и призвали всех государственных служащих еще шире развить социалистическое соревнование за достойную встречу столетнего юбилея со дня рождения В. И. Ленина высококачественными и в расширении минерально-сырьевой базы нашей Родины.

Провода над целинными землями

ЦЕЛИННОГРАД, 6. (По телефону). Первая в Казахстане линия электропередачи напряжением в 500 киловатт сооружается сейчас в Приимской степи. На 400 километров протянется она от Целинграда до Ермака. На всей ее трассе закончена установка фундаментов под опоры. За полугода будет поставлена под напряжение и еще одна крупная линия электропередачи Атбасар — Есиль — Лисаковск. Эта 500-километровая энергострела обеспечит надежным электроснабжением строящийся Лисаковский горно-обогатительный комбинат. Кроме того, она подает дешевую электроэнергию многим деревням района Целинградского, Кочетовской и Кустанайской областей.

В. ГЛУХОВЦЕВ.

МИР СЕГОДНЯ

УДАРЫ ПАТРИОТОВ

НЬЮ-ЙОРК, 6. (ТАСС). Южноамериканские патриоты продолжают наносить удары по опорным базам и позициям американско-сальвадорских войск. Как передает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Сальвадора, сегодня ракетным и минометно-

ОСУЖДЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ПЕНТАГОНА

Протест МИД ДРВ — Митинг в Ханое — Патриоты Вьетнама полны решимости довести до победного конца борьбу за свободу родины

ХАНОЙ, 6. (ТАСС). Как сообщили агентство ВНА, представители министерства иностранных дел ДРВ заявили решительный протест в связи с артиллерийским обстрелом 1 марта деревни Вонькуанг в районе Вьетнама и бомбардировкой вооруженной США населенных пунктов в провинции Куангбинь.

ХАНОЙ, 6. (ТАСС). В Ханое состоялся торжественный митинг, посвященный поездке в Северный Вьетнам делегации Национального фронта освобождения Южного Вьетнама во главе с заместителем председателя Президиума ЦК НФО Фунг Ван Кунгом.

В ответной речи глава делегации Национального фронта освобождения Фунг Ван Кунг решительно осудил США за захват Южного Вьетнама, за политику при помощи «свободы» и «демократии» войну превратить Южный Вьетнам в колонию и военную базу США.

Вьетнамский народ, сказал Фунг Ван Кунг, желает мира.

В Латинской Америке монополии США выкачивают баснословные прибыли, хищнически эксплуатируют природные богатства и нещадно эксплуатируют многие миллионы трудящихся.



Американский монополист латиноамериканцу: — Я утверждаю, что «Союз ради прогресса» обеспечит нам изобилие.

Рис. В. Волков.

ЛЕНИН В МОЕЙ ЖИЗНИ

ЗАПОМНИЛОСЬ НАВСЕГДА

Шел тяжелый 1921 год. В Москве собрался второй Всероссийский съезд горнорабочих. Я был избран делегатом от горняков Донбасса. Участники съезда проявили страстное желание встретиться с Владимиром Ильичем Лениным. Правда, некоторые делегаты говорили, что не следует загружать Ленина, он и без того очень занят. Но когда в жилище горняков сказали Ильичу, он немедленно дал свое согласие на встречу.

Нас пригласили в Кремль. Мы пришли, когда Ленин заканчивал прием какой-то делегации. Вскоре появился Владимир Ильич. Он был по-прежнему и стремительным в своих движениях и незабываемо доброжелателен.

Беседа длилась недолго. Но делегаты возвращались из Кремля в приподнятом настроении. Каждый из нас рисовал Ильича не таким простым и доступным, каким он оказался на самом деле, и от этого он стал всем еще ближе, еще родней.

На съезде я был избран членом Центрального комитета Всероссийского союза горнорабочих. Мне довелось работать под руководством старших большевиков Артема (Сергея) и Семёна (Шварца). Они бывали в Кремле, встречались с Лениным, и об этих встречах, об указаниях Владимира Ильича мы нередко подолгу беседовали.

Однажды Артем сказал: — Страна сейчас находится в таком тяжелом положении, что даже появились разговоры о том, чтобы закрыть Донбасс, поискать места, где легче добывать уголь. А как-то ваше мнение как специалиста?

Я ответил, что, на мой взгляд, закрывать Донбасс ни в коем случае нельзя, потому что тогда мы растеряем квалифицированные кадры рабочих. Если же есть места, где легче добывать уголь, то нужно и этим воспользоваться.

Спустя некоторое время были созданы две комиссии. Одна — под председательством Семёна (Шварца) — поехала в Сибирь смотреть месторождения, на которых действительно можно было сравнительно легко добывать уголь. Другой комиссии — при Совете Труда и Обороны — было поручено составить план восстановления Донбасса. Я участвовал в работе сначала первой комиссии, потом второй. А вскоре мне было поручено принять участие в восстановлении механизации в Донбассе.

Небольшое соприкосновение, небольшое знакомство со стилем работы Ленина дали мне очень много. Меня вначале удивляли рассказы Артема и Семёна (Шварца), которые говорили, что по такому-то и такому вопросу Ленин рекомендовал посоветоваться с таким-то ученым, таким-то специалистом. Мне тогда казалось, что эти вопросы мог бы решить и сам Ленин. Потом я понял, что Владимир Ильич действительно дорожил мнением знающих людей. А в итоге у меня постепенно все больше и больше крепло уважение к науке, ученым, специалистам.

В мое поколение были свидетелями того, как Ленин руководил началом прогрессу науки в нашей стране, в том числе большой академической науки.

Прогресс советской большой науки начался в сущности с того момента, когда Ленин сделал свой знаменитый «Набросок плана научно-технических работ», осуществ-

и с помощью достижений математики, химии, физики и других разделов науки создавать новые машины, оборудование, новую технологию для шахт будущего, для угольной и рудной промышленности. Каждая из наших лабораторий, работа самостоятельно, создает отдельные узлы, из которых потом возникает единое целое. Практика показала, что уже отдельные разработанные узлы начинают находить широкое применение, причем не только в горном деле.

У нас имеется лаборатория прикладной математики и механики. В задачу этой лаборатории входит использование достижений специальных институтов математики, механики и других для решения горной науки, которая становится все сложнее.

По мере перехода угледобычи на более глубокие горизонты появляется много неизученных естественных явлений природы, с которыми в ряде случаев совсем не легко справиться, а без использования достижений смежных разделов науки — просто невозможно.

Значит, следует именно в таком плане готовить молодые кадры ученых, инженеров, специалистов и повышать эффективность их использования.

Здесь имеются большие резервы, о чем свидетельствует опыт нашего коллектива. У нас создан на общественные начала совет по оказанию помощи аспирантам и молодым специалистам, работающим над диссертациями. Приглашаются крупные ученые, которые читают лекции и ведут консультации. Результаты не замедлились сказаться. Процент аспирантов, уложившихся в отведенные им сроки, в институте оказался гораздо выше, чем в среднем по всему Сибирскому отделению Академии наук. Даже та небольшая помощь, которую мы смогли оказать аспирантам, дала такие результаты. Следовательно, надо нам и дальше искать эффективные методы работы с молодыми, а и с более зрелыми учеными.

И еще одно. Советский ученый не может стоять в стороне от общественной деятельности. Ему мало быть эрудированным, он должен быть и хорошим организатором. Дореволюционный исследователь мог замыкнуться в стенах своего кабинета, а советский ученый должен уметь организовать вокруг себя коллектив. И даже этого часто становится недостаточно — нужно уметь объединять ряд коллективов и направлять их на быстрое выполнение нужных работ.

Именно коллективистские творческие, воспитанные в духе ответственности за быстрое развитие научно-технического прогресса в отрасли обязывают нас, что творческие идеи у нас сначала получают материальное воплощение, создаются новые машины и инструменты, новые технологические процессы, а уже потом защищаются диссертации. Есть случаи, когда научный работник, прежде чем защитить кандидатскую диссертацию, став дважды лауреатом Ленинской и Государственной премий. Думается, что это правильно — не превращать диссертацию в самоцель, а в первую голову думать о нужде и запросах производства.

Серьезное достоинство 100-летию со дня рождения Ленина, наш коллектив вновь и вновь ставит перед собой задачу — встретить замечательную дату такими работами, которые были бы достойны выдвижения на соискание Ленинской и Государственной премий.

И. ЧИНАКАЛ, член-корреспондент АН СССР, лауреат Ленинской и Государственной премий, Герой Социалистического Труда.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Известно, что сейчас наука становится все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

Значит, в научные институты должны быть привлечены все более многогранной. Возникает потребность в специалистах узкого профиля. Это особенно характерно для вновь появляющихся отраслей знания. Но чем наука становится многогранней и сложнее, тем все больше и больше появляется потребность в эрудированных ученом широкого профиля, способных синтезировать достижения различных разделов науки. Довольствуясь тому, что в области научно-технического прогресса пролегалась одна из главных фронтов соревнования двух систем.

ДОКЛАДЫ ЛОМОНОСОВСКИХ ЛАУРЕАТОВ

На общем собрании Академии наук

Вчера в Московском Доме ученых продолжалось годовое общее собрание Академии наук СССР. На вечернем заседании президиум Академии наук академик М. В. Келдыш вручил золотую медаль имени М. В. Ломоносова 1968 года удостоенному этой высшей академической награды за выдающиеся достижения в области биохимии и молекулярной биологии. Также же медаль присуждена президенту Венгерской академии наук, иностранному члену АН СССР Иштвану Русякю за выдающиеся достижения в медицине.

Лауреаты золотых медалов имени Ломоносова представили общему собранию научные доклады. Академик В. А. Зингелгарт сделал доклад о трансформации энергии в биологических системах. Научный доклад И. Русякю, который не смог приехать в Москву из-за болезни, прочитал академик С. Е. Северин. На этом общее собрание Академии наук закончилось.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОПАГАНДИСТОВ

В Москве состоялась Всесоюзная научно-методическая конференция на тему «В. И. Ленин — выдающийся мастер революционной пропаганды». Конференция была созвана правлением Всесоюзного общества «Знание», Академии общественных наук при ЦК КПСС, Центральным Комитетом ВЛКСМ и правлением общества «Знание» Российской Федерации.

НА ВЫЛИННОЙ земле древнего Муромца народная песня, русская плесна всегда любила, всегда меланхолически отдалась. Во дворе культуры имени 1100-летия Муромца беремно хранят богатые традиции народного искусства. На сцене и в танце ведут хоры, на танцы старинных песен-посиделок.

Фото А. Канашевича.

«Кто же выйдет на лесную ниву?» — под таким заголовком 20 августа 1968 года в «Правде» была опубликована статья нашего коллективного корреспондента — журнала «Лесная новь». В многочисленных откликах, присланных в редакцию, подчеркивается важность и актуальность выдвинутых в статье вопросов.

В постановлении президиума центрального правления Научно-технического общества лесной промышленности и лесного хозяйства, принятом в связи с опубликованием статьи, отмечается, что лесная промышленность, обеспечивающая нас в два раза хуже, чем другие отрасли народного хозяйства. Тем не менее продолжается проводимая Министерством высшего и среднего специального образования СССР реорганизация лесотехнических институтов в технологические и политехнические.

К чему это приводит, раскрывается в письме заведующего кафедрой Московского лесотехнического института профессора И. Сиротова и доцента Б. Кувалдина. «Нам институт», — пишут они, — на лесотехническую специальность сейчас принимают в два раза меньше, чем 8—10 лет тому назад. В то же время созданы факультеты, не имеющие никакого отношения к лесу, так что до половины обучающихся на дневных отделениях стало приходится на долю лесных специалистов.

О таком же положении дел сообщает редакция ученого журнала лесотехнических факультетов Сибирского технологического института.

Не согласен с резким сокращением выпуска лесных специалистов в Сибирском технологическом институте и коллектив производственного объединения «Красноярсклеспроект». Начальник объединения Н. Усенко сообщает, что если до 1960 года в красноярские лесхозы ежегодно прибывало из этого инсти-

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

ЛЕС ЖДЕТ СПЕЦИАЛИСТОВ

ВОЗВРАЩАЯСЯ К НАПЕЧАТАННОМУ

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

тута 50—55 инженеров, то теперь — вдвое меньше. Автор подчеркивает, что речь идет о хозяйстве края, на территории которого сосредоточена пятая часть всех лесных богатств страны — более 14 миллиардов кубометров хвойного леса. Ежегодно «Красноярсклеспроект» увеличивает объем заготовок и вывозки древесины на 750—800 тысяч кубометров. Как же совместить с этим сокращение выпуска специалистов?

Характерно, что во всех откликах на статью горячо одобряется предложение возобновить деятельность трехгодичных отделений при лесотехнических вузах, призванных готовить лесных инженеров из практиков со среднетехническим образованием.

Экономисты подсчитали, что трехгодичное обучение инженеров превышает стоимость обычной подготовки примерно на 1,300 рублей (за обучающимися этой категории сохраняются их заработная плата). Но, как отмечают читатели, при нынешней острой нехватке специалистов в отраслях экономики в сроки обучения на 2 года покроем эти издержки. К этому надо добавить следующие. При обычном наборе на лесотехнические факультеты из ста студентов, принятых на первый курс, до выпускных экзаменов доходит немногим больше сорока, а до лесных деланок — и того меньше.

«Трехгодичники» же легко и прочно оседают в лесной системе и сразу же по окончании учебы вполне подготовлены для того, чтобы занять

НАГРАДЫ АРХИТЕКТОРАМ И СТРОИТЕЛЯМ

САРАТОВСКИЕ проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

Саратовские проектировщики и строители накопили большой опыт. Гострой Российской Федерации удостоили дипломы соиздателей театров — драматического имени Карла Маркса и кукольного «Теремок», Дворца культуры химического комбината. В числе награжденных коллективы институтов «Саратов» «Промпроект» и «Гипропроект», трестов «Саратов» «Химпроект» и «Строительный монтажный № 7».

ДОКТОР ИЗ ТООТСИ

И ДЕМ
К ВЫБОРАМ

СЛОВНО босногонная озорная девочка, в сказочной стране детства. Вилма Мие бежала под дождем и смеялась. Дождь падал громко и размеренно барабанил по черепичной крыше: бум-бум-бум. «Разве бывает дождь среди зимы?» — со смутной тревогой подумала Вилма, услышав воли оттояной сон. Она прислушалась. В дверь стучали. Первая ее мысль была о смене: «Маргус проснется». Еще босая, в спешке надела халат, она перебежала комнату и открыла дверь в спальню сына. Потом вышла в прихожую и, щелкнув выключателем, отключила свет. Из темного проема двери навстречу шагнула незнакомый мужчина в барачном тулупе.

— Доктор, — голос его осекся. — Доктор Мие, я вас прошу. Наш ребенок... Ему совсем плохо.

— Я сейчас буду готова. Это да? — Вы не беспокойтесь, у меня лодка во дворе.

Уже одетая, с нераскрытым чемоданчиком в руке, Вилма пришла к сыну и на мгновение склонилась над ним, поправила сползшее одеяло, горючая и жалко вhaled нежное тепло детского тела. Она набиралась сил для ночной дождя, для спасения безвестного ребенка, о существовании которого она подозревала, как-нибудь считанные минуты назад. Вот так всегда. Сколько бы ни повторялись в ее жизни эти срочные вызовы среди дня и ночи, никогда не ослабевало в ней острое напряжение схватки с извечным, заклятым врагом — болезнью. Никогда не притуплялась тревога и волнение за исход борьбы за человека, доверившего ей свое здоровье и жизнь. Будь сейчас рядом ее старший партнер — фельдшер Фердинанд Падула, он непременно сказал бы, укоризненно покачивая головой:

— Спокойствие, доктор Мие, спокойствие! Волнение — плохой советчик. Вы хороший врач, доктор Мие, но у вас слишком жалостливое сердце...

Когда она уходила, ее окликала муж, Вилма только сейчас заметила огонек его сигареты, слабо мерцающий в сумраке спальни.

— Тебя проводить, Вилма? — Не надо. Ты спи.

Какой тут сон, если жена — единственный врач в поселке? — По голосу Вилма поняла, что Эйвалд улыбается. — Ты только не волнуйся, все будет хорошо.

Она была благодарна ему за эту улыбку, угаданную ею. Заиндевелый, изнеженный кожей легко не санки по заснеженной дороге. Мороз мешал говорить, и Вилма, пригнесьши в тулупе, то чуточку дремала, то, встревоженная, припоминая случаи из своей практики, старалась предугадать, что ожидает ее в конце пути. Один только раз она обратилась к познанию:

— Я знаю всех своих пациентов, а вот вас что-то не признаю.

Он помешкал с ответом, потом повернул к ней смущенное лицо:

— Простите, доктор Мие, мы действительно дальние. Не так близки, как вы думаете. Но жена просила поехать за вами. Мы ваш депутат.

сейчас заметила огонек его сигареты, слабо мерцающий в сумраке спальни.

— Тебя проводить, Вилма? — Не надо. Ты спи.

Какой тут сон, если жена — единственный врач в поселке? — По голосу Вилма поняла, что Эйвалд улыбается. — Ты только не волнуйся, все будет хорошо.

Она была благодарна ему за эту улыбку, угаданную ею. Заиндевелый, изнеженный кожей легко не санки по заснеженной дороге. Мороз мешал говорить, и Вилма, пригнесьши в тулупе, то чуточку дремала, то, встревоженная, припоминая случаи из своей практики, старалась предугадать, что ожидает ее в конце пути. Один только раз она обратилась к познанию:

— Я знаю всех своих пациентов, а вот вас что-то не признаю.

Он помешкал с ответом, потом повернул к ней смущенное лицо:

— Простите, доктор Мие, мы действительно дальние. Не так близки, как вы думаете. Но жена просила поехать за вами. Мы ваш депутат.

У

МИР

СЕГОДНЯ

зарубежная информация

Имени 25-летия народной Польши

ВАРШАВА, 6. (Соб. корр. «Правда»). На заводах, стройках, шахтах, в госпиталях республиканских социалистических соревновании за достойную встречу знаменательной даты — 25-летия народной Польши. Большой размах приобрело движение за звание бригады социалистического труда, в котором участвуют почти 100 тысяч производственных коллективов.

РАССКАЗЫ О РЕВОЛЮЦИИ

БУДАПЕШТ, 6. (Соб. корр. «Правда»). В. И. Ленин беседует с Бела Куном и Тибором Самуэлем. Первая свободная венгерская демонстрация в 1919 году. Портреты венгерских революционеров. Атака красных гвардейцев. Ликующий народ на улицах освобожденного Будапешта. Все это — темы 120 графиков, представленных на открытии выставки в венгерской столице «Из революции — в революцию».

БОЛЬШЕ УГЛЯ

ПРАГА, 6. (Спец. корр. «Правда»). Северочешский бурый угольный бассейн — самый крупный в Чехословакии. В прошлом году добыча составила более 50 миллионов тонн вместо 48,632 миллиона тонн по плану.

КАПИТАЛИСТИЧЕСКОЕ «БЛАГОДЕНСТВИЕ»

И ПОХОРОНЫ ПОДРОЖАЛИ...

БРЮССЕЛЬ, 6. (Соб. корр. «Правда»). Что в Бельгии не подорожало за последние годы? Таких вопросов задались муниципальные советники города Брюсселя. После долгих исследований они пришли к выводу, что без изменений остались цены на продукты, услуги похоронных. Все повысилось в цене: хлеб, одежда, плата за квартиру, тарифы на транспорте, услуги водопроводчиков и врачей. За последние 10 лет стоимость жизни в стране увеличилась почти в два раза. И только пробошники с философским спокойствием, собственным професии, взимают прежнюю плату.

ДОБРАЯ СЛАВА

Мия Рита Вигорито — жены неаполитанского рабочего с заголовком «Оливия» — обошла итальянские газеты. Приехав в Неаполь, я решил разыскать ее. Поиски привели в заштатный райончик улочки одного из самых старых районов города.

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА СООБЩАЮТ

♦ ВОПРОС НАКАЗАНИИ ВОЕННЫХ ПРЕСТУПНИКОВ и лиц, совершивших преступления против человечества, обсуждался на проходящей в Женеве сессии Комиссии ООН по правам человека.

ИТОГИ ДВУХДНЕВНЫХ ПРЕНИЯ

♦ ОТКРЫЛАСЬ СЕССИЯ административного совета Международной организации труда (МОТ), созванная в Женеве.

МАССОВЫЕ МАНИФЕСТАЦИИ

♦ ЗАПАДНОГЕРМАНСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ГИГАНТ — концерн «Фольксваген» готовится к автоблестительской фирме «Ису» в Нейкараруле.

СЕССИЯ СЕВЕРНОГО СОВЕТА

♦ ЗАПЯТАЛИ РАБОТУ в Стокгольме. Следующая сессия состоится весной 1970 года в столице Исландии Рейкьявике.

ЗАПАДНОГЕРМАНСКИЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ГИГАНТ

♦ КОНЦЕРН «Фольксваген» готовится к автоблестительской фирме «Ису» в Нейкараруле.

— ТАСС — Франс Пресс — Рейтер.

ПРИЕМ В СОВЕТСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ

БЕРЛИН, 6. (ТАСС). В связи с завершением пребывания в ГДР советской правительственной делегации во главе с заместителем Председателя Совета Министров СССР В. А. Кирилловым посол СССР в ГДР П. А. Абрахимов устроил прием.

На приеме присутствовали Первый секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт, член Политбюро ЦК СЕПГ, Председатель Совета Министров ГДР В. Шторф, член Политбюро, секретарь ЦК СЕПГ Э. Хонеккер и другие официальные лица.

Во время приема Первый секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР Вальтер Ульбрихт, заместитель Председателя Совета Министров СССР В. А. Кириллов и посол СССР в ГДР П. А. Абрахимов обменялись тостами.

НА ПАРИЖСКОМ СОВЕЩАНИИ ПО ВЬЕТНАМУ

ПАРИЖ, 6. (ТАСС). Сегодня в Париже состоялось седьмое пленарное заседание парижского совещания по Вьетнаму. Как и шесть предыдущих заседаний, оно не привело ни к какому прогрессу в решении вьетнамской проблемы.

ПРОИСКИ РЕАКЦИИ

БЕИРУТ, 6. (ТАСС). В Лондоне недавно состоялось секретное совещание, в котором приняли участие представители крупнейших сионистских организаций и сторонники так называемой «Объединенной международной организации чешских и словацких политиков внутри и за пределами Чехословакии», сообщает лондонская газета «Ас-Дунья».

В опубликованной газетой корреспонденции из Лондона говорится, что сионистские круги на Западе и в Израиле уделяют большое внимание идее объединения всех организаций чехословацких эмигрантов под единым руководством. Эти чехословацкие эмигрантские организации, пишет газета, были созданы в разное время для борьбы против коммунистического строя в Чехословакии.

В ЧЬИХ ИНТЕРЕСАХ?

НЬЮ-ЙОРК, 6. (ТАСС). 472 процента национального бюджета США идут на военные цели, и лишь 11 процентов — на нужды общества, — об этом заявил вчера в Нью-Йорке сенатор-демократ Джордж Макговерн.

«МЫ ЕЩЕ ВЕРНЕМСЯ»

ВАШИНГТОН, 6. (Соб. корр. «Правда»). Один из руководителей негритянского движения в США священник Ральф Абернети предупредил, что «поход белых», начавший весной прошлого года, будет продолжен. Новый этап похода начнется 4 апреля, в годовщину гибели лауреата Нобелевской премии мира Мартина Лютера Кинга, убитого расистами в Мемфисе. Это день, сказал Абернети, будет отмечен демонстрациями бунта за мир, милитаризма, забастовками, маршами голодных.

С первых страниц газет

«МИЛЛИОН ДЛЯ ВЬЕТНАМА»

ПАРИЖ, 500 тысяч франков — половина суммы, которую французские сторонники мира намерены внести в фонд солидарности в ходе кампании «Миллион для Вьетнама», — уже собраны. Об этом сообщает в газете «Юнкитер» представитель Национального комитета действий в поддержку и за победу вьетнамского народа, генеральный секретарь ФКП Вальдемар Роше.

ПОСЛЕДНИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ

КАРАЧИ. Простоявшая 10 марта встреча в Равалпинди руководителей оппозиционных партий с президентом Айюбом Ханом — основная тема вех пакистанской прессы. Газеты «Индер» и «Дейли Ньюс» сообщают, что лидеры оппозиции проводят в Лахоре последние консультации для определения единой программы предложений по решению затянувшегося кризиса.

КАЖДЫЙ ТРЕТИЙ — БЕЗРАБОТНЫЙ

ВЕНА. Австрийские газеты с беспощадностью пишут о тяжелом положении в строительной промышленности. По сообщению профсоюза работников строительной и деревообрабатывающей промышленности, этой зимой каждый третий строитель был безработным. Особую тревогу вызывает не только рост количества безработных среди строителей, но и более продолжительный срок безработицы.

ПОЛЕТ «АПОЛЛОНА-9»

НЬЮ-ЙОРК, 6. (ТАСС). Завершаются четвертые сутки полета американского космического корабля «Аполлон-9». В начале своего четырехдневного «рабочего дня» космонавты Макдугалл и Шейкард вторично перешли в лунную кабину и продолжили проверку ее систем. Поскольку Шейкард чувствовал себя сегодня значительно лучше, чем накануне, было возобновлено решение провести эксперимент выхода в открытый космос, но по сокращенной программе. Шейкард вышел из лунной кабины на платформу и,

САМОРАЗВЛАЧЕНИЕ БОНИНСКИХ РЕВАНШИСТОВ

Бонн — главный противник разрядки напряженности в Европе
Реваншистское содержание политики ФРГ — Мировая общественность протестует

БЕРЛИН, 6. (Соб. корр.). Правящие круги Бонна, незаконно проводя западногерманское федеральное собрание в Западной Бельгии, вновь разоблачили себя перед всем миром как главных противников обеспечения мира и безопасности в Европе, разрядки напряженности и взаимопонимания — таковы лейтмотивы публикаций сегодня печатной ГДР комментарию в связи с наглой провокацией Бонна.

Правящие круги ФРГ показали, что в действительности скрывается за так называемой боннской «новой восточной политикой», пишет «Нойс-Дойчланд». Это политическая провокация и развращение. Боннская правительственная комиссия и западнобоннский сенат пытались выборы президента ФРГ там, где ни их расистам, ни сплундерирующим устаканить холодную войну против ГДР и других социалистических стран. Информация о попытке предостережения, но и деловую войну ГДР и Советского Союза, прозвучавшая в Бонне, не остановила их. Западнобоннский сенат отказывается от каких бы то ни было шагов на пути разрядки напряженности и упрочения европейской безопасности.

Западногерманский империализм, очевидно, не способен ни трезво оценить обстановку, ни делать выводы из провокаций.

Многие органы зарубежной печати, комментируя незаконные выборы президента

ФРГ в Западной Бельгии, решительно осуждают эту провокационную затею Бонна. Созыв федерального собрания ФРГ в Западной Бельгии, пишет польская «Трибуна людей», — это акт преднамеренной провокации, направленный на обострение обстановки в центре Европы. Мировая общественность, провозглашает эта газета, расценивает действия Бонна как отражающие международную обстановку.

Венгерская «Мадьяр хиралд» отмечает, что Бонн не согласился отменить выборы в Западной Бельгии, хотя этого требовали народы. Тем самым боннская политика выступила против разрядки и являла путь обострения напряженности.

«Акция, описанная для этой страны», — Реваншистская провокация из Шпире. «Незаконное собрание в Западной Бельгии» — под такими заголовками комментирует болгарская печать сообщения о вчерашних выборах в Западной Бельгии.

Английская «Сол» в редакционном комментарии выступает с резкой критикой этой акции властей ФРГ. «Почему Бонн пошел на риск кризиса в Европе, проводя выборы в Западной Бельгии?» — спрашивает газета. «Вся эта затея», — отмечает «Сол», — была безрассудной провокацией. Газета призывает западные державы сделать все возможное, чтобы подобные акции больше не повторялись.

Португальская «Юмунитэ» констатирует, что за кандидата ХДС ХСС Шредера голосовали представители неонацистской партии НДП.

— ТАСС.

Глазами зарубежных карикатуристов

ЗАПУТАЛСЯ...



Дядя Сам и западноевропейские противоречия. Рис. Тодора Кузова. (Народническое дело).

ПО СТАРЫМ НОТАМ



Дуют в ту же самую национал-реваншистскую трубу. Рис. Стефана Велгуса. (Трибуна людей).

РЕПЛИКА ГОЛЛИВУД В НАСТУПЛЕНИИ

ЛОНДОН, 6. (Соб. корр. «Правда»). В Лондоне только что состоялась премьера нового фильма о кино известной танцовщицы Абдернот Дункан. Ее игра, похвалы, одна из наиболее талантливых молодых артисток Англии Ванесса Рейдграсс. За последние годы фильмами с участием Рейдграсс завоевала популярность не только в Англии, но и в других странах мира, в том числе и в США.

С первых страниц газет

«МЫ ЕЩЕ ВЕРНЕМСЯ»

ВАШИНГТОН, 6. (Соб. корр. «Правда»). Один из руководителей негритянского движения в США священник Ральф Абернети предупредил, что «поход белых», начавший весной прошлого года, будет продолжен. Новый этап похода начнется 4 апреля, в годовщину гибели лауреата Нобелевской премии мира Мартина Лютера Кинга, убитого расистами в Мемфисе. Это день, сказал Абернети, будет отмечен демонстрациями бунта за мир, милитаризма, забастовками, маршами голодных.

С первых страниц газет

«МЫ ЕЩЕ ВЕРНЕМСЯ»

ВАШИНГТОН, 6. (Соб. корр. «Правда»). Один из руководителей негритянского движения в США священник Ральф Абернети предупредил, что «поход белых», начавший весной прошлого года, будет продолжен. Новый этап похода начнется 4 апреля, в годовщину гибели лауреата Нобелевской премии мира Мартина Лютера Кинга, убитого расистами в Мемфисе. Это день, сказал Абернети, будет отмечен демонстрациями бунта за мир, милитаризма, забастовками, маршами голодных.

С первых страниц газет

«МЫ ЕЩЕ ВЕРНЕМСЯ»

ВАШИНГТОН, 6. (Соб. корр. «Правда»). Один из руководителей негритянского движения в США священник Ральф Абернети предупредил, что «поход белых», начавший весной прошлого года, будет продолжен. Новый этап похода начнется 4 апреля, в годовщину гибели лауреата Нобелевской премии мира Мартина Лютера Кинга, убитого расистами в Мемфисе. Это день, сказал Абернети, будет отмечен демонстрациями бунта за мир, милитаризма, забастовками, маршами голодных.

Б 03036. 50102. Изд. № 430.